

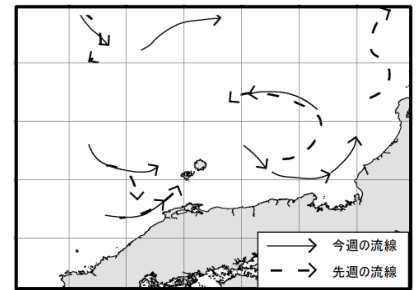
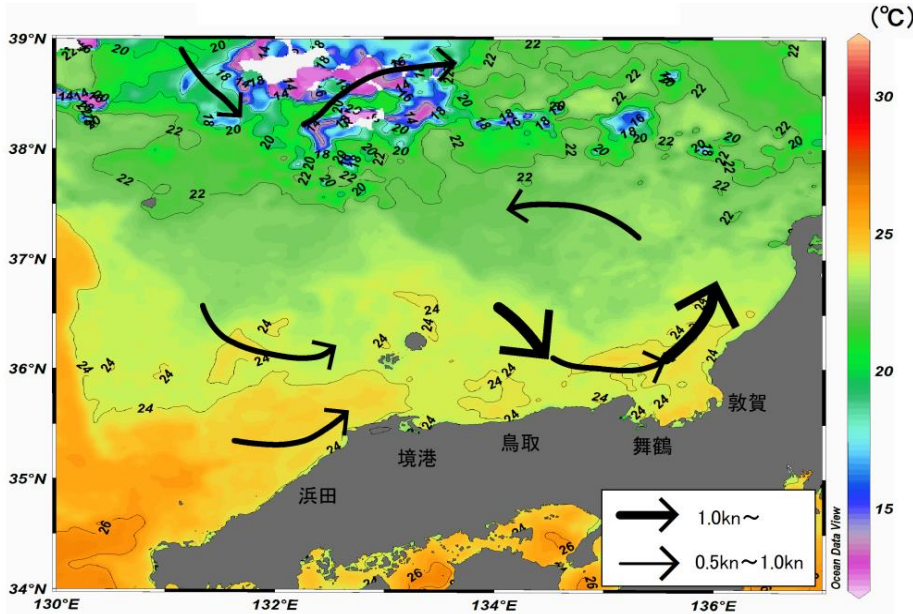
八管区海洋速報 平成29年第40号

日本海の流れ・水温分布

観測期間：平成29年10月6日～平成29年10月12日

前号との比較

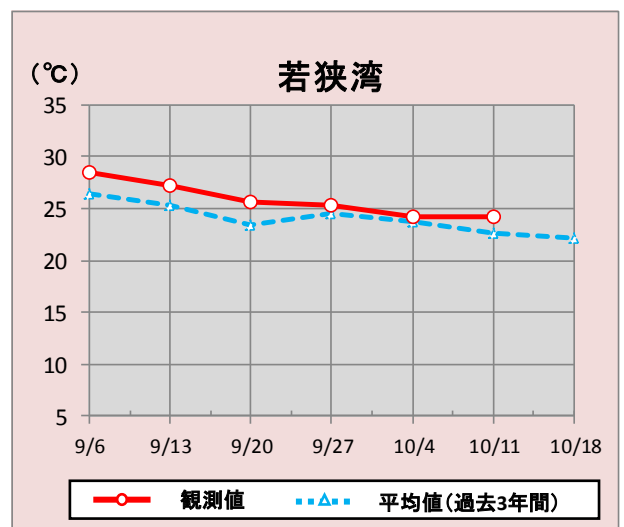
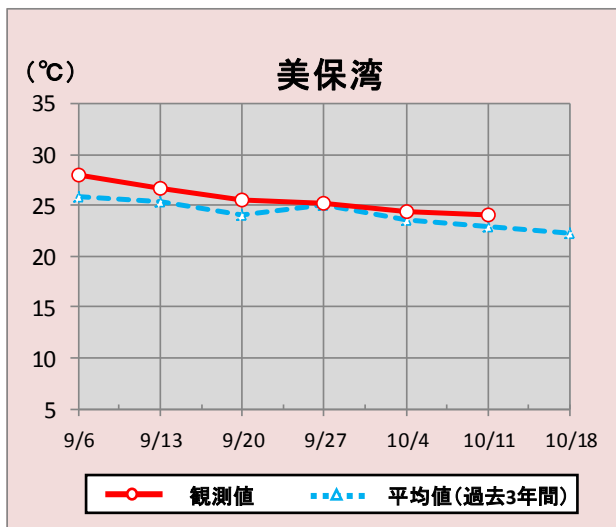
(9月29日～10月5日)



携帯で見る海の情報
(流れ・水温・潮汐潮流など)

矢印は想定流線です。実測と異なる場合があります。
なお、衛星で観測した表面水温情報を3日間合成しています。

境港・舞鶴沖の水温変化(9月6日～10月18日)



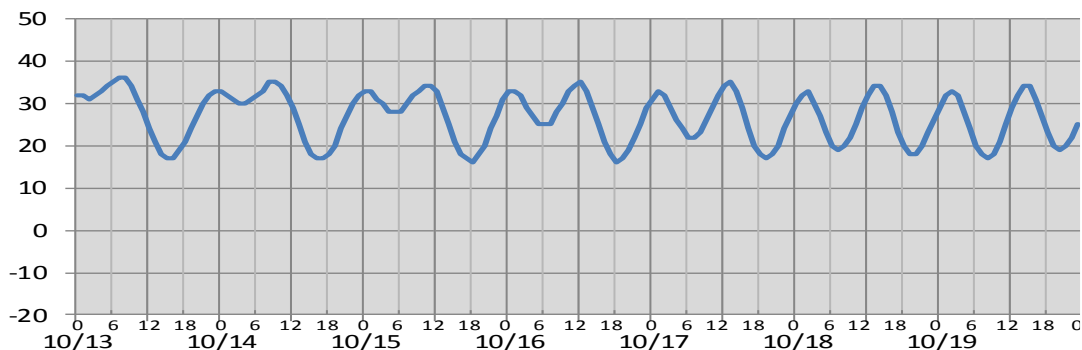
*観測値は衛星で観測した表面水温情報を7日間合成しています。

参考資料

気象庁、アメリカ海洋大気庁、商船三井、島根県水産技術センター、石川県水産総合センター、新潟県立海洋高等学校、海上保安庁

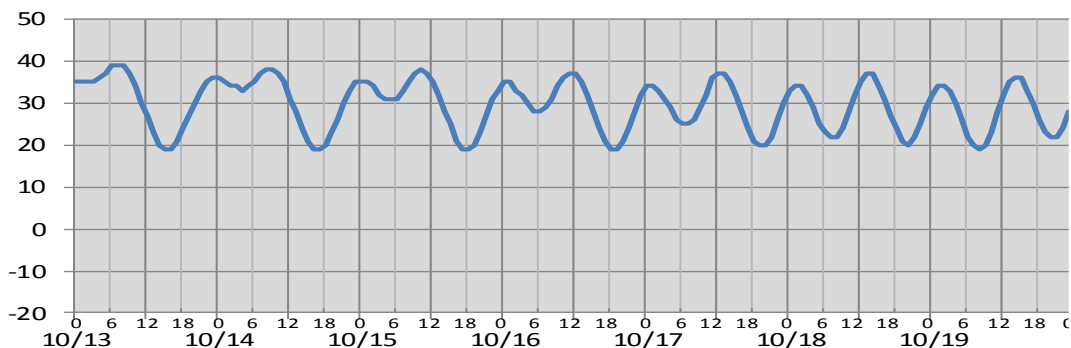
潮汐・日出没情報 掲載期間:10月13日～10月19日

(cm) 境 港



日付	10/13	10/14	10/15	10/16	10/17	10/18	10/19
日出	6:12	6:13	6:14	6:14	6:15	6:16	6:17
日没	17:36	17:35	17:33	17:32	17:31	17:29	17:28
満潮時刻	7:23	8:51	0:06	0:38	1:08	1:36	2:02
	23:25	:	10:24	11:40	12:42	13:36	14:24
干潮時刻	2:04	3:53	5:05	5:55	6:36	7:13	7:49
	15:22	16:39	17:37	18:23	19:01	19:36	20:07

(cm) 舞 鶴



日付	10/13	10/14	10/15	10/16	10/17	10/18	10/19
日出	6:02	6:03	6:04	6:05	6:06	6:07	6:08
日没	17:26	17:25	17:24	17:23	17:21	17:20	17:19
満潮時刻	7:08	8:39	0:04	0:29	0:51	1:14	1:38
	23:29	:	10:08	11:23	12:26	13:20	14:09
干潮時刻	1:54	3:35	4:54	5:51	6:37	7:19	7:57
	15:23	16:41	17:44	18:36	19:18	19:54	20:25

※潮高は**最低水面(DL)**を基準としております。
 ※航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。
 ※計算方法の違いにより、港によっては、潮汐表と値が異なる場合があります。
 ※気圧、風、副振動等により実際の潮位と異なる場合があります。

お問い合わせ先

八管区海洋速報に関するお問い合わせ等については、下記連絡先までお願いします。

第八管区海上保安本部 海洋情報部 海の相談室

〒624-8686 京都府舞鶴市下福井901

電話:0773(75)7373

URL: <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN8/index.html>

